रजिस्ट्री सं. डी.एल.- 33004/99 REGD. No. D. L.-33004/99



सी.जी.-यू.पी.-अ.-06042023-244971 CG-UP-E-06042023-244971

### असाधारण EXTRAORDINARY

भाग II—खण्ड 3—उप-खण्ड (ii) PART II—Section 3—Sub-section (ii)

## प्राधिकार से प्रकाशित PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 1520] No. 1520] नई दिल्ली, सोमवार, अप्रैल 3, 2023/चैत्र 13, 1945 NEW DELHI, MONDAY, APRIL 3, 2023/CHAITRA 13, 1945

### रेल मंत्रालय

(उत्तर मध्य रेलवे)

(निर्माण विभाग)

# अधिसूचना

प्रयागराज, 22 मार्च, 2023

का.आ.1598(अ).—केन्द्रीय सरकार, रेल अधिनियम, 1989 (1989 का 24) (जिसे इसमें इसके पश्चात् उक्त अधिनियम कहा गया है) की धारा 20क की उपधारा (1) द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए, यह समाधान हो जाने के पश्चात कि लोक प्रयोजन के लिए, वह भूमि, जिसका संक्षिप्त विवरण इससे उपाबद्ध अनुसूची में दिया गया है, उत्तर प्रदेश राज्य के अलीगढ जिले में विशेष रेल परियोजना, अलीगढ – दाउद खां तीसरी रेल लाइन (6.9 किमी) एवं दाउद खां में फ्लाई ओवर का निर्माण " के निष्पादन, अनुरक्षण, प्रबंधन और प्रचालन के प्रयोजन के लिए अपेक्षित है, ऐसी भूमि का अर्जन करने के अपने आशय की घोषणा करती है:

उक्त भूमि में हितबद्ध कोई भी व्यक्ति, इस अधिसूचना के राजपत्र में प्रकाशन की तारीख से तीस दिन की अवधि के भीतर, उक्त अधिनियम की धारा 20घ की उपधारा (1) के अधीन उपरोक्त प्रयोजन के लिए ऐसी भूमि के अर्जन और उपयोग के संबंध में आक्षेप कर सकेगा:

प्रत्येक ऐसा आक्षेप सक्षम प्राधिकारी, अर्थात्, विशेष भूमि अध्याप्ति अधिकारी /(संयुक्त संगठन)अलीगढ उत्तर प्रदेश को लिखित में किया जाएगा और उसमें उसके आधार उपवर्णित किए जाएंगे और सक्षम प्राधिकारी, आक्षेपकर्ता को या तो व्यक्तिगत रूप से या विधि व्यवसायी के माध्यम से सुनवाई का अवसर प्रदान करेगा और सभी ऐसे आक्षेपों की सुनवाई करने तथा ऐसी और जांच, यदि कोई हो, करने के पश्चात, जिसे सक्षम प्राधिकारी आवश्यक समझे, आदेश द्वारा, या तो आक्षेपों को अनुज्ञात या अननुज्ञात कर सकेगा;

2230 GI/2023 (1)

उक्त अधिनियम की धारा 20घ की उपधारा (2) के अधीन सक्षम प्राधिकारी द्वारा किया गया कोई आदेश अंतिम होगा;

इस अधिसूचना के अधीन आनेवाली भूमि का रेखांकन और अन्य ब्योरे उपलब्ध हैं और इक्छुक व्यक्ति द्वारा सक्षम प्राधिकारी के उपर्युक्त कार्यालय में उनका निरीक्षण किया जा सकता है ।

अनुसूची

उत्तर प्रदेश राज्य में विशेष रेल परियोजना पं० दीनदयाल उपाध्याय – अलीगढ – दाउद खां तीसरी रेल लाइन (6.9 किमी) एवं दाउद खां में फ्लाई ओवर का निर्माण " परियोजना के लिए अलीगढ जिले के कोल तहसील में आने वाली अवसंरचना सहित या रहित भूमि का संक्षिप्त विवरण।

क्रं.सं	तालुका का नाम	गॉव का नाम	सर्वेक्षण/	क्षेत्रफल
			प्लाट सं0	(हे0) में
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1.	कोल	चिरौली दाउदखान	74	0.4704
			72	0.0033
			73	0.4636
			71	0.1466
			70	0.2760
			69	0.1277
			68	0.1320
			86	0.0064
			92	0.2587
			91	0.0922
			90	0.0103
			94	0.1738
			95	0.0803
			55	0.0718
2.	कोल	पड़हावली	199	0.0334
			247	0.0491
			248	1.8344
			266	1.0328
			267	0.0305
			269	0.0245
			270	1.6424
3.	कोल	अलीनगर	36	0.0507
			37	0.2756

			1	0.0534
			2	0.0474
			3	0.1920
			35	0.0008
4.	कोल	भदेसी माफी	114	0.1357
			115	0.1998
			128	0.0546
			116	0.3774
			117	0.0754
			118	0.2123
			119	0.3137
			125	0.0161
			120	0.2875
			121	0.1488
			122	0.153
			123	0.2592
			124	0.1841
			131	0.005
			113	0.0295
			44	0.2218
			45	0.219
			46	0.0171
			47	0.2583
			48	0.114
			49	0.0461
	कोल	भदेसी माफी	51	0.2112
			50	1.0584
			31	0.0309
			18	0.2943
			14	0.018
			13	0.0296
			15	0.0064
			16	0.4945

8 0.029 62 0.0816 69 0.669 87 0.0386 87 0.0386 98 0.1841 97 0.0209 94 1.189 95 0.4275 93 0.9734 88 0.9164 191 0.0737 190 0.0026 189 0.5446 199 1.8049 5. कील रहमतपुर नडमई 2 0.2813 3 0.3734 5 0.0232 10 0.0109 11 0.0109 11 0.0108 12 0.0761 13 0.3775 20 0.0498 21 0.235 19 0.0151 38 0.3023 41 0.2019 42 0.0529 64 0.1698					
69   0.669   87   0.0386   87   0.0386   98   0.1841   97   0.0209   94   1.189   95   0.4275   93   0.9734   88   0.9164   191   0.0737   190   0.0026   189   0.5446   199   1.8049   189   0.5446   199   1.8049   5.   कोल   रह्मतपुर गड़मई   2   0.2813   3   0.3734   5   0.0232   10   0.0109   11   0.0109   12   0.0761   13   0.3775   20   0.0498   21   0.235   19   0.0151   38   0.3023   41   0.2019   42   0.0529   64   0.1698   65   0.015				8	0.029
87 0.0386 98 0.1841 97 0.0209 94 1.189 95 0.4275 93 0.9734 88 0.9164 191 0.0737 190 0.0026 189 0.5446 199 1.8049 5. कोल रहमतपुर गढ़मई 2 0.2813 3 0.3734 5 0.0232 10 0.0109 11 0.0109 11 0.0109 11 0.0109 11 0.0108 12 0.0761 13 0.3775 20 0.0498 21 0.235 19 0.0151 38 0.3023 41 0.2019 42 0.0529 64 0.1698				62	0.0816
98 0.1841 97 0.0209 94 1.189 95 0.4275 93 0.9734 88 0.9164 191 0.0737 190 0.0026 189 0.5446 199 1.8049 5. कोल रहमतपुर गढ़मई 2 0.2813 3 0.3734 5 0.0232 10 0.0109 11 0.0109 11 0.0108 12 0.0761 13 0.3775 20 0.0498 21 0.235 19 0.0151 38 0.3023 41 0.2019 42 0.0529 64 0.1698				69	0.669
97 0.0209 94 1.189 95 0.4275 93 0.9734 88 0.9164 191 0.0737 190 0.0026 189 0.5446 199 1.8049 5. कोल रहमतपुर गडमई 2 0.2813 3 0.3734 5 0.0232 10 0.0109 11 0.0109 11 0.0108 12 0.0761 13 0.3775 20 0.0498 21 0.235 19 0.0151 38 0.3023 41 0.2019 42 0.0529 64 0.1698				87	0.0386
94 1.189 95 0.4275 93 0.9734 88 0.9164 191 0.0737 190 0.0026 189 0.5446 199 1.8049 5. कोल रहमतपुर गढ़मई 2 0.2813 3 0.3734 5 0.0232 10 0.0109 11 0.0109 11 0.0108 12 0.0761 13 0.3775 20 0.0498 21 0.235 19 0.0151 38 0.3023 41 0.2019 42 0.0529 64 0.1698				98	0.1841
95 0.4275 93 0.9734 88 0.9164 191 0.0737 190 0.0026 189 0.5446 199 1.8049 5. कोल रहमतपुर गढ़मई 2 0.2813 3 0.3734 5 0.0232 10 0.0109 11 0.0108 12 0.0761 13 0.3775 20 0.0498 21 0.235 19 0.0151 38 0.3023 41 0.2019 42 0.0529 64 0.1698				97	0.0209
93 0.9734 88 0.9164 191 0.0737 190 0.0026 189 0.5446 199 1.8049 5. कोल रहमनपुर गद्ममई 2 0.2813 3 0.3734 5 0.0232 10 0.0109 11 0.0108 11 0.0108 12 0.0761 13 0.3775 20 0.0498 21 0.235 19 0.0151 38 0.3023 41 0.2019 42 0.0529 64 0.1698				94	1.189
88 0.9164 191 0.0737 190 0.0026 189 0.5446 199 1.8049 5. कोल रहमतपुर गढ़मई 2 0.2813 3 0.3734 5 0.0232 10 0.0109 11 0.0108 12 0.0761 13 0.3775 20 0.0498 21 0.235 19 0.0151 38 0.3023 41 0.2019 42 0.0529 64 0.1698				95	0.4275
191 0.0737 190 0.0026 189 0.5446 189 1.8049 5. कोल रहमतपुर गृहमई 2 0.2813 3 0.3734 5 0.0232 10 0.0109 11 0.0108 12 0.0761 13 0.3775 20 0.0498 21 0.235 19 0.0151 38 0.3023 41 0.2019 42 0.0529 64 0.1698				93	0.9734
190 0.0026 189 0.5446 199 1.8049 5. कोल रहमतपुर गढ़मई 2 0.2813 3 0.3734 5 0.0232 10 0.0109 11 0.0108 11 0.0108 12 0.0761 13 0.3775 20 0.0498 21 0.235 19 0.0151 38 0.3023 41 0.2019 42 0.0529 64 0.1698				88	0.9164
189     0.5446       199     1.8049       5.     कोल     रहमतपुर गढ़मई     2     0.2813       3     0.3734       5     0.0232       10     0.0109       11     0.0108       12     0.0761       13     0.3775       20     0.0498       21     0.235       19     0.0151       38     0.3023       41     0.2019       42     0.0529       64     0.1698       65     0.015				191	0.0737
5.     कोल     रहमनपुर गड़मई     2     0.2813       3     0.3734       5     0.0232       10     0.0109       11     0.0108       12     0.0761       13     0.3775       20     0.0498       21     0.235       19     0.0151       38     0.3023       41     0.2019       42     0.0529       64     0.1698       65     0.015				190	0.0026
5.     कोल     रहमतपुर गढ़मई     2     0.2813       3     0.3734       5     0.0232       10     0.0109       11     0.0108       12     0.0761       13     0.3775       20     0.0498       21     0.235       19     0.0151       38     0.3023       41     0.2019       42     0.0529       64     0.1698       65     0.015				189	0.5446
3 0.3734 5 0.0232 10 0.0109 11 0.0108 12 0.0761 13 0.3775 20 0.0498 21 0.235 19 0.0151 38 0.3023 41 0.2019 42 0.0529 64 0.1698				199	1.8049
5       0.0232         10       0.0109         11       0.0108         12       0.0761         13       0.3775         20       0.0498         21       0.235         19       0.0151         38       0.3023         41       0.2019         42       0.0529         64       0.1698         65       0.015	5.	कोल	रहमतपुर गढ़मई	2	0.2813
10     0.0109       11     0.0108       12     0.0761       13     0.3775       20     0.0498       21     0.235       19     0.0151       38     0.3023       41     0.2019       42     0.0529       64     0.1698       65     0.015				3	0.3734
11       0.0108         12       0.0761         13       0.3775         20       0.0498         21       0.235         19       0.0151         38       0.3023         41       0.2019         42       0.0529         64       0.1698         65       0.015				5	0.0232
12     0.0761       13     0.3775       20     0.0498       21     0.235       19     0.0151       38     0.3023       41     0.2019       42     0.0529       64     0.1698       65     0.015				10	0.0109
13 0.3775 20 0.0498 21 0.235 19 0.0151 38 0.3023 41 0.2019 42 0.0529 64 0.1698 65 0.015				11	0.0108
20     0.0498       21     0.235       19     0.0151       38     0.3023       41     0.2019       42     0.0529       64     0.1698       65     0.015				12	0.0761
21     0.235       19     0.0151       38     0.3023       41     0.2019       42     0.0529       64     0.1698       65     0.015				13	0.3775
19 0.0151 38 0.3023 41 0.2019 42 0.0529 64 0.1698 65 0.015				20	0.0498
38 0.3023 41 0.2019 42 0.0529 64 0.1698 65 0.015				21	0.235
41     0.2019       42     0.0529       64     0.1698       65     0.015				19	0.0151
42     0.0529       64     0.1698       65     0.015				38	0.3023
64 0.1698 65 0.015				41	0.2019
65 0.015				42	0.0529
				64	0.1698
<b>कोल रहमतपुर गढ़मई</b> 67 0.4515				65	0.015
		कोल	रहमतपुर गढ़मई	67	0.4515
69 0.0587				69	0.0587
70 0.0195				70	0.0195
71 0.2769				71	0.2769

			74	0.4815
			80	0.0146
			82	0.8625
			96	0.7342
			97	0.8684
			98	0.0201
			103	0.1745
			104	0.1268
6.	कोल	कमालपुर	274	0.0828
			273	0.0105
			272	0.6967
			270	0.0156
			261	0.0090
			191	0.1892
			190	0.0345
			21	0.2432
			22	0.0101
			23	0.1754
			24	0.0203
			18	0.1650
			17	0.6743
			12	0.0287
			13	0.0644
			275	0.0030
7.	कोल	सिधौंली	65	0.79793646
			75	0.01926868
			74	0.1480345
			73	0.01370808
			72	0.01238501
			138	0.44085752
			139	0.01028094
			140	0.01099182
			141	0.09160475

	कोल	सिधौंली	142	0.0483626
			145	0.5317521
			146	0.025008
8.	कोल	नगला पानखनी	5	0.0361
			6	0.7329
			11	0.0228

[फा.सं.एन.सीआर.–एच.क्यू.शून्य. सी.ई.एन.जी.(मिस.)/55/2022-ओ/ओ सी.ई./कांस्ट/नार्थ/एच.क्यू./एनसीआर] (कम्प्यूटर सं. 71372)

मंजुल माथुर, मुख्य प्रशासनिक अधिकारी/निर्माण

#### MINISTRY OF RAILWAYS

(North Central Railway)

(CONSTRUCTION DEPARTMENT)

#### **NOTIFICATION**

Prayagraj, the 22nd March, 2023

**S.O.** 1598(E).—In exercise of the powers conferred by sub-section (1) of section 20A of the Railways Act, 1989 (24 of 1989) (hereinafter referred to as the said act), the Central Government after being satisfied that for the public purpose the land the brief description of which has been given in the schedule annexed hereto is required for the purpose of execution, maintenance, management and operation of Special Railway Project namely, the Aligarh-Daud Khan 3<sup>rd</sup> line (6.9 km) and construction of flyover at Daud Khan in the district of Aligarh in the State of Uttar Pradesh, hereby declares its intention to acquire such land;

Any person interested in the said land may within a period of thirty days from the date of publication of this notification in the official Gazette, raise objection to the acquisition and use of such land for the aforesaid purpose under sub-section (1) of section 20 D of the said Act;

Every such objection shall be made to the Competent Authority namely, **Special Land Acquisition Officer (Joint Organisation)**, **Aligarh**, **Uttar Pradesh** in writing and shall set out the grounds thereof and the Competent Authority shall give the objector an opportunity of being heard either in person or by legal practitioner and may after hearing such objections and after making such further enquiry if any as the Competent Authority thinks necessary by order either allow or disallow the objections;

Any order made by the Competent Authority under sub-section (2) of section 20 D of the said Act shall be final;

The land plans and other details of the land covered under this notification are available and can be inspected by the interested person at the aforesaid office of the Competent Authority.

### **SCHEDULE**

Brief Description of the land to be acquired, with or without structure, for the special Railway Project, namely, Aligarh-Daud Khan 3<sup>rd</sup> line (6.9 km) and construction of flyover at Daud Khan Project Under Tehsil KOIL in Aligarh District in the state of Uttar Pradesh.

Sl. No.	Name of Tehsil	Name of village	Survey Plot No.	Acquired Area (in Hec.)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1.	KOIL	CHIRAULI DAUDKHAN	74	0.4704
			72	0.0033
			73	0.4636

			71	0.1466
			70	0.2760
			69	0.1277
			68	0.1320
			86	0.0064
			92	0.2587
			91	0.0922
			90	0.0103
			94	0.1738
			95	0.0803
			55	0.0718
2.	KOIL	PADOHABOLI	199	0.0334
			247	0.0491
			248	1.8344
			266	1.0328
			267	0.0305
			269	0.0245
			270	1.6424
3.	KOIL	ALINAGAR	36	0.0507
			37	0.2756
			1	0.0534
			2	0.0474
			3	0.1920
			35	0.0008
4.	KOIL	VADESHI MAFI	114	0.1357
			115	0.1998
			128	0.0546
			116	0.3774
			117	0.0754
			118	0.2123
			119	0.3137
			125	0.0161
			120	0.2875
			121	0.1488
			122	0.153
			123	0.2592
			124	0.1841
		1		0.00#
			131	0.005
			131	0.005

			45	0.219
			46	0.0171
			47	0.2583
			48	0.114
			49	0.0461
			51	0.2112
			50	1.0584
			31	0.0309
			18	0.2943
			14	0.018
			13	0.0296
			15	0.0064
	KOIL	VADESHI MAFI	16	0.4945
			8	0.029
			62	0.0816
			69	0.669
			87	0.0386
			98	0.1841
			97	0.0209
			94	1.189
			95	0.4275
			93	0.9734
			88	0.9164
			191	0.0737
			190	0.0026
			189	0.5446
			199	1.8049
5.	KOIL	REHMATPUR GARMAI	2	0.2813
			3	0.3734
			5	0.0232
			10	0.0109
			11	0.0108
			12	0.0761
			13	0.3775
			20	0.0498
			21	0.235
			19	0.0151
			38	0.3023
			41	0.2019
			42	0.0529

			64	0.1698
			65	0.015
			67	0.4515
			69	0.0587
			70	0.0195
			71	0.2769
			74	0.4815
			80	0.0146
			82	0.8625
	KOIL	REHMATPUR GARMAI	96	0.7342
			97	0.8684
			98	0.0201
			103	0.1745
			104	0.1268
6.	KOIL	KAMALPUR	274	0.0828
			273	0.0105
			272	0.6967
			270	0.0156
			261	0.0090
			191	0.1892
			190	0.0345
			21	0.2432
			22	0.0101
			23	0.1754
			24	0.0203
			18	0.1650
			17	0.6743
			12	0.0287
			13	0.0644
			275	0.0030
7.	KOIL	SINDHOLI	65	0.79793646
			75	0.01926868
			74	0.1480345
			73	0.01370808
			72	0.01238501
			138	0.44085752
			139	0.01028094
			140	0.01099182
			141	0.09160475
			142	0.0483626

			145	0.5317521
			146	0.025008
8.	KOIL	NANGAL PANKHANI	5	0.0361
			6	0.7329
			11	0.0228

[e-file No.NCR-HQ0CENG(MISC)/55/2022- O/O CE/CONST./NORTH/HQ/NCR] (Computer No.71372)

MANJUL MATHUR, Chief Administrative Officer (Construction)